

Application No.	Applicant(s)	
09/854,146	LI ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Vutha Sink	2925	

_	Rejected	-	(Through num rai) Cancell d	N	Non-Elect d	A	Appeal	
:	Allowed	÷	Restricted	1	Interference	0	Objected	

01-1		_		_	-				_	1	-	-	_		_	_						, -					_	_		_
Clair	m	۴.,		-	Di	ate		-			Cla	aim	╁.	_,	_	_ Da	ite		_	-	CI	aim		_		Date	e		_	_
Final	Original	1/23/03	11/10/03								Final	Original					ŀ				Final	Original								
1	1	V	=	-+	+	+	+	+-	Н		-	51	+	Н		+	+	+	+-	Н	_	101	_	+	+	+-			-	-
	2	o	Ξ	-	+	+	+	+-	t∵⊣		_	52	+		-	-	+	+	+	1		102	_	+	+	+-	Н	Н	_	
	3	0		+	$^{+}$	$\top$	$^{+}$	+-	Н		_	53	+			$^{-}$	+	+-	+			103	_	+	+	1				-
	4	0	=	$\neg$	$\top$	-1-	+	1			-	54	1	-		-	+	$^{+}$	1			104		_	+	1-		$\neg$	_	_
	5	V	Е.		$\top$	+	$^{\dagger}$	1			_	55			-1	-	$^{+}$	+	+			105	+	+	+	$^{-}$			_	
6	6	0	=	1	$\top$		1	$\vdash$				56	_		_	$\neg$		+	1			106	$\neg$	1	+-	1	Н			
7	7	0	=	7			1	_				57					T	$\top$	1			107	$\neg$		$\top$					г
8	8	V	=	1	$\top$	1	1					58			_1			$^{\dagger}$	T			108	$\top$	+	_	1			_	
	9	0	=	T	1		Τ		П			59				$\top$	$\top$	Т	T			109		T	$\top$	т			_1	
10	10		=	7	$\neg$		1					60	1				T	1	1			110		1	T			П		
	11	0			I	I	I	$\Gamma$				61	$\Box$				I	L				111		Ι-	I	L				
	12	0	=	T	$\top$	Ι	Г	П				62			. 1		$\perp$		Г			112		I					_	
	13	V		I			L	L				63					$\perp$	Τ	1.			113		Τ	$\Box$					
	14	0		Ì	I	I		Г				64					$\Gamma$	Γ	Γ			114		Γ			П			
	15	✓	=	ıΤ	$\perp$		Г					65				$_{\perp}$	$\perp$	Γ				115		⊥		L		$\Box$		
	16	0			I	$\perp$		L				66						L				116		Ĺ		L				
	17	✓	=	_	_	L	_	<u> </u>				67										117								
	18	0	=		1	1	1				_	68	$\perp$	$\Box$			1	1	1			118		1		1_		ш		L
19	19	0	85	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$	ـــــ	ш			69	1				_	1	_	$\perp$	_	119	_		_				_	
	20		=	_	4	1	1	L	$\Box$		<u></u>	70	1		_		1	1_	1		_	120		1	1	L				_
	21	0	=	_	_	$\perp$	_	L				71		_	_	$\perp$		4	1_	Ш		121		_	$\perp$	_			_	
	22	✓	=	_	1	1	1	$\perp$	Ш			72	$\perp$	Ш	_	_	4	1	1		_	122	_	1	1	<u> </u>			_	
	23	0	=	_	4	_	$\perp$	_	Щ		<u> </u>	73	$\perp$		_	_	$\perp$	1	_			123	_	$\perp$	$\perp$					
	24	0	2	4	1	$\perp$	1	L	ш			74	$\perp$		_	_	1	1_	$\perp$			124	_	_	1	_	Ш	$\sqcup$	_	_
	25	=	=	_	4	$\perp$	_	μ,	Ш			75	ш		_	_	-	1	_	Ш		125		1	_	┡			_	
13	26	_	_	_	_	+	1	$\perp$	ш		<u> </u>	76	$\perp$	$\perp$		-	+	1	ـــ	ш	L_	126		_	1	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ш		_
	27	4	_	+	+	$\perp$	4	1	Ш		_	77	-		_	_	+	4-	╄	Ш	_	127	_	$\perp$	_	⊢			_	
	28	_	_	-	_	_	$\perp$	1	ш		_	78	-	_	_	_	+	4	_		$\vdash$	128	_	+	+-	₩.	ш		_	_
	29	-	4	-	+	_	$\perp$	$\vdash$	Н		<u> </u>	79	$\sqcup$		-1	_	+	+	╄	-	<u> </u>	129	-	+	+-	⊢		-	_	_
	30	_	_	-	+	+	+	1	-		<u> </u>	80	1		_	_	4	+	_	Ш		130	_	1	+-	ـــ		ч		-
	31		-	+	+	+	+	$\vdash$	Н		<u> </u>	81	+	-	-	+	+	+	⊢	Н	-	131	+	+	+	├-	Н	-	_	_
	32	_	-		+	+	+-	-	1		_	82	1	_	-	-	+	4	+		_	132	<b>-</b> ⊦	+	+-		-	-		-
	33	-	-1	-+	+	+	+	-	Н		⊢-	83	+	Н	-(	+	+	+	+	Н	$\vdash$	133	+	+	+	⊬	Н	-	-	Ļ.
	34		$\dashv$	-	+	-	+-	1	ш		ـــــ	84	+		$\dashv$	+	+	+-	+-	-	_	134	$\rightarrow$		+	┾.		-		-
	35 36	-		+	+	+	+-		Н		├	85 86	+	-	-{	+	+	+-	⊬		-	135 136	-+-	+	₩	⊢	H	-	-	_
		-	$\dashv$	+	+	+	+	-	Н		-	87	$\vdash$	-	$\dashv$	+	+	╀	⊬	Н			+	+	┰	$\vdash$	Н	$\dashv$	-	-
	37 38	-+	$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash$	Н		<u>-</u>	88	+	-	-{	-+	+	+	+	Н	-	137	+	+	+	+	$\vdash$	+	-	-
	38	-	$\dashv$	+	+	+	+	+	Н		$\vdash$	89	+	$\dashv$	-	+	+	1-	+	Н	$\vdash$	138	-	+	+	$\vdash$	-	-	-	-
	40	-	$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash$	Н		$\vdash$	90	+	-	-	+	+	+-	+-	$\vdash$	$\vdash$	140	+	+	+	-	Н	+	-	_
	41	-	4	+	+	+	+-	Н	Н		<u> </u>	91	+	-	{	+	+	+-	+-	-	$\vdash$	141	+	+	+	+-	Н	-	-	-
	42	-	-	+	+	+	+	$\vdash$	H		<u> </u>	91	+		+	+	+	+-	+	Н	$\vdash$	141	+	+	+	+	$\vdash$	-+	-	_
	43	-+	$\dashv$	+	+-	+	+-	Н	Н		<u> </u>	93	+	-	+	+	+	+	+	Н	-	143	+	+	+-	+-	Н	-	-	-
	44	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	$\vdash$	Н		-	94	+	-	-+	+	+	+	+	Н	-	144	+	+	+	+	Н	-	$\dashv$	_
	45	-	$\dashv$	-+	+	+	+-	+	$\vdash$		$\vdash$	95	+	-	$\rightarrow$	+	+	+-	+-	$\vdash$	_	145	+	+	+	+	Н	+	-	-
	46	$\rightarrow$	-	+	+	+	+-	Н	$\vdash$		-	96	+	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	Н	$\vdash$	146	+	+	-	+-	$\vdash$	-+	$\dashv$	-
	47	-	-	+	-	+	+	Н	$\vdash$		_	97	+	-	-	-	+-	+	$\vdash$	Н	$\vdash$	147	+	+	+-	$\vdash$	Н	-	-	-
	48	-	$\dashv$	+	+	+-	+-	Н	$\vdash$		$\vdash$	98	+	-	$\dashv$	+	+	+	+-	Н	-	148	+	+-	1-	+	Н		=	-
	49	$\dashv$	-	+	+	+	+	Н	Н		$\vdash$	99	Н	-	-+	+	+	+	-	$\vdash$	$\vdash$	149	-+	+	+-	+	Н	-		-